

ข้อมูลการศึกษาสภาพปัญหาที่เกิดจากการระบายน้ำและพื้นที่ที่มีลักษณะน้ำท่วมขัง

ภายในตำบลห้วยไร่

ลำดับที่	บ้าน	หมู่ที่	สภาพปัญหาที่เกิดจากการระบายน้ำ	หมายเหตุ
1	บ้านห้วยไร่	1	บ้านห้วยไร่มีหมู่บ้านเรือนอาศัยไม่หนาแน่นทำให้การระบายน้ำไม่เกิดปัญหาจากการระบายน้ำ	
2	บ้านหนองไฮ	2	บ้านหนองไฮมีสภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีหมู่บ้านเรือนอาศัยไม่หนาแน่น ทำให้การระบายน้ำไม่เกิดปัญหาจากการระบายน้ำ	
3	บ้านโคกสง่า	3	อาศัยอยู่หนาแน่น การระบายน้ำมีปัญหาเมื่อมีฝนตกลงมามาก ทำให้ทางระบายน้ำระบายไม่ทัน เกิดการกัดเซาะริมข้างของถนนและมีน้ำท่วมขัง	
4	บ้านหลุมเต็ก	4	อาศัยอยู่หนาแน่น แต่สภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง ปัญหาจากการระบายน้ำทิ้งจึงไม่เกิดปัญหา	
5	บ้าน โสภมุลนาค	5	บ้าน โสภมุลนาคมีสภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง ปัญหาจากการระบายน้ำทิ้งจึงไม่เกิดปัญหา	
6	บ้าน โลกไม้งาม	6	บ้าน โลกไม้งาม สภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีบ้านเรือนอาศัยอยู่ไม่หนาแน่น ปัญหาจากการระบายน้ำทิ้งจึงไม่เกิดปัญหา	
7	บ้านห้วยยาง	7	อาศัยอยู่หนาแน่น แต่สภาพพื้นที่หมู่บ้านเป็นที่ราบสูง จึงไม่เกิดปัญหา ในการระบายน้ำ	
8	บ้านดงเย็น	8	บ้านดงเย็น สภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีบ้านเรือนอาศัยอยู่ไม่หนาแน่น จึงไม่เกิดปัญหาในการระบายน้ำ	
9	บ้านจับม่วงไข่	9	บ้านจับม่วงไข่ สภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีบ้านเรือนอาศัยอยู่ไม่หนาแน่น จึงไม่เกิดปัญหาในการระบายน้ำ	
10	บ้านจับทอง	10	บ้านจับทอง สภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีบ้านเรือนอาศัยอยู่ไม่หนาแน่น จึงไม่เกิดปัญหาในการระบายน้ำ	
11	บ้านประชาแสนสุข	11	อาศัยอยู่ไม่หนาแน่น แต่จะเกิดปัญหาในการระบายน้ำไม่สะดวกในกรณีที่มีฝนตกหนัก	

ข้อมูลการศึกษาสภาพปัญหาที่เกิดจากการระบายน้ำและพื้นที่ที่มีลักษณะน้ำท่วมขัง
ภายในตำบลห้วยไร่

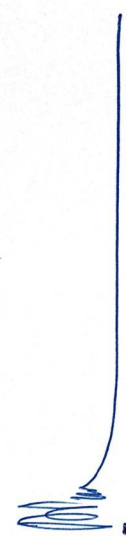
ลำดับที่	บ้าน	หมู่ที่	สภาพปัญหาที่เกิดจากการระบายน้ำ	หมายเหตุ
12	บ้านห้วยยาง	12	บ้านห้วยยางมีหมู่บ้านเรือนอาศัยไม่หนาแน่นทำให้การระบายน้ำไม่เกิดปัญหาจากการระบายน้ำ	
13	บ้านจับผักกูด	13	บ้านจับผักกูด มีสภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีหมู่บ้านเรือนอาศัยไม่หนาแน่น ทำให้การระบายน้ำไม่เกิดปัญหาจากการระบายน้ำ	
14	บ้านจับสมบурณ์	14	บ้านจับผักกูด มีสภาพหมู่บ้านเป็นที่ราบสูง มีหมู่บ้านเรือนอาศัยไม่หนาแน่น ทำให้การระบายน้ำไม่เกิดปัญหาจากการระบายน้ำ	



(นายโสธร ขาปัด)
นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ตารางแผนการบำรุงรักษาทางระบายน้ำในพื้นที่ตำบลห้วยไร่

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ชื่อบ้าน/หมู่	เดือน										หมายเหตุ							
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.		พ.ย.	ธ.ค.					
1	วางระบายน้ำ คสล. ม.2	บ้านหนองไฮ ม.2 บ้านดงเขิน ม.8 บ้านชัยศักดิ์ ม.13									↔	↔	↔							
2	วางระบายน้ำ คสล. ม.8										↔	↔	↔							
3	วางระบายน้ำ คสล. ม.13										↔	↔	↔							



(นายโสธร ชาติ)
นายช่างโยธา ชำนาญงาน

ตารางแผนการจัดระเบียบรายน้ำและกำหนดระยะเวลาการดำเนินการในพื้นที่ตำบลห้วยไร่

ลำดับที่	ชื่อโครงการ	ชื่อบ้าน/หมู่	เดือน										หมายเหตุ					
			ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ต.ค.	ก.ย.	ธ.ค.		พ.ย.	ธ.ค.			
1	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.1	บ้านห้วยไร่ ม.1	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
2	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.2	บ้านหนองไฮ ม.2	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
3	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.3	บ้านโคกสง่า ม.3	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
4	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.4	บ้านหุบเข็ก ม.4	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
5	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.5	บ้านโกลนคอก ม.5	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
6	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.6	บ้านโคกไผ่งาม ม.6	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
7	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.7	บ้านห้วยยาง ม.7	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
8	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.8	บ้านดงเย็น ม.8	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
9	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.9	บ้านซำม่วงไข่ ม.9	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
10	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.10	บ้านซำทอง ม.10	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
11	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.11	บ้านประธานแสนสุข ม.11	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
12	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.12	บ้านห้วยยาง ม.12	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
13	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.13	บ้านซำผักกูด ม.13	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄
14	ก่อสร้างรางระบายน้ำ คสล. ม.14	บ้านซำสมบุญ ม.14	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄	⇄



(นายโสธร ชาบุด)
 นายช่างโยธา สำนักงาน

ตารางข้อมูลท่อระบายน้ำคอนกรีตเสริมเหล็ก และรางระบายน้ำ คอนกรีตเสริมเหล็ก

ตำบลห้วยไร่ อำเภอคอมสรวงศ์ จังหวัดชัยภูมิ

สายที่	หมู่บ้าน	หมู่ที่	โครงการ	หมายเหตุ
A - B	บ้านหนองไฮ	2	รางระบายน้ำ คสล.ขนาด(ปากราง)กว้าง 0.25x0.25 เมตร ความยาว 110.00 เมตร	
B - C	บ้านดงเย็น	8	รางระบายน้ำ คสล.ขนาด(ปากราง)กว้าง 0.25x0.25 เมตร ความยาว 70.00 เมตร	
C - D	บ้านซับผักกูด	13	รางระบายน้ำ คสล. ขนาดก้นรางกว้าง 0.30 เมตร ปากรางกว้าง 0.60 เมตร	
			ความยาว 167 เมตร ความลึก 0.25 เมตร	



(นายโสธร ขาปัด)
นายช่างโยธา ชำนาญงาน

